

## Inicia actividades Laboratorio de Catación de Cacao

Tomando en consideración las ventajas que ofrece el mercado internacional del cacao y el incremento en la demanda de este grano a nivel nacional y regional, varias instituciones públicas y privadas del agro hondureño están apoyando la reactivación de la producción nacional de cacao, devastada a inicios de la década anterior por la llegada al país de la moniliasis del cacao, enfermedad causada por el hongo *Moniliophthora roreri*.

La Fundación Hondureña de Investigación Agrícola (FHIA) es una de las instituciones involucradas en la generación, validación y transferencia de tecnología en el cultivo de cacao desde hace 25 años, lo cual ha permitido disponer en el país de la información tecnológica necesaria para desarrollar este rubro como una gran alternativa de negocios en el sector agrícola nacional, bajo la modalidad de producción en sistemas agroforestales.

### Alianza con TechnoServe

Por su parte, TechnoServe, una institución internacional que apoya el desarrollo en varios países, desde hace varios años inició también en Honduras un proyecto orientado a fomentar la producción de cacao fino, de creciente demanda en el mercado gourmet internacional. Mediante una alianza con la FHIA, ambas instituciones decidieron establecer en las instalaciones de la FHIA en La Lima, Cortés, el Laboratorio de Catación de Cacao, con el propósito de iniciar el proceso de caracterización de la calidad del cacao hondureño y contribuir al mejoramiento de los ingresos económicos de los productores.

La inauguración de este Laboratorio se llevó a cabo el viernes 6 de mayo mediante una ceremonia en la que participaron representantes de los productores y de otras instituciones que apoyan el desarrollo de este rubro en Honduras, incluyendo el Departamento de Agricultura de los Estados Unidos (USDA).

### Bienvenida a los participantes

El Dr. Donald Breazeale, Director de Investigación de la FHIA, dio la bienvenida a los participantes en la inauguración del Laboratorio de Catación del Cacao, indicando que agradece todo el apoyo proporcionado por los participantes en este proyecto y que la FHIA siempre está dispuesta a apoyar este importante rubro, en coordinación con todos los actores de la cadena de valor de este cultivo.



*Personal de varias instituciones participan en las primeras actividades de capacitación realizadas en el laboratorio.*

### Mensaje de los protagonistas

Por su parte el Ing. Jesús Sánchez, Líder del Programa de Cacao y Agroforestería de la FHIA, hizo un resumen de lo acontecido con el rubro del cacao en los últimos 25 años. *“Después de la llegada de la moniliasis del cacao a Honduras a inicios de la década pasada, la FHIA desarrolló un amplio programa de investigación para contarrestar esta enfermedad, y después de tres años de intensas actividades de investigación, con apoyo financiero de la Secretaría de Agricultura y Ganadería (SAG) de Honduras, logramos desarrollar las prácticas culturales adecuadas para el control efectivo de esta enfermedad, lo cual hemos estado difundiendo a nivel nacional y regional, para estimular la reactivación de la producción de cacao”*, recordó el Ing. Sánchez.

*“Ahora estamos conscientes de que no solo es suficiente estimular la producción de cacao en sistemas agroforestales, sino también procurar la producción de cacao de excelente calidad, para satisfacer los requerimientos del exigente mercado internacional”*, continuó diciendo el Ing. Sánchez.

El Dr. Víctor Ganoza, Director de TechnoServe en Honduras manifestó: *“con este Laboratorio estamos contribuyendo a la caracterización de la calidad del cacao hondureño, lo cual es importante para que los compradores en el mercado internacional se den cuenta que en Honduras se genera un producto de excelente calidad, y puedan mejorar los precios de este grano en beneficio de los productores. Además, los productores también conocerán cual es la calidad de su producto, para que cada uno tome las medidas correspondientes en el proceso de producción y beneficiado, para lograr la mejor calidad posible”*.

El Dr. Ganoza también manifestó que la implementación de este Laboratorio se ha logrado gracias al apoyo financiero del Departamento de Agricultura de los Estados Unidos (USDA). *“Agradecemos ese valioso apoyo, que nos ha permitido implementar este importante Laboratorio, en el que se ha hecho una inversión global de aproximadamente 25 mil Dólares”*, dijo el Dr. Ganoza. *“Estamos dando pasos cuantitativos y cualitativos en el mejoramiento de la industria del cacao en Honduras, y por eso hemos buscado en este proyecto la alianza con la FHIA, una institución hondureña de categoría mundial, para que los compradores internacionales tengan la confianza de que al comprar cacao hondureño, están comprando calidad”*, concluyó el Dr. Ganoza.

### Importante apoyo del USDA

En este evento también estuvieron presentes el Sr. Robert Hoff, Consejero Agrícola del USDA con sede en Guatemala y la Sra. Ana Gómez, funcionaria de esta dependencia del gobierno estadounidense en Honduras, quienes manifestaron su satisfacción por ver implementado eficientemente este Laboratorio y bien utilizados los recursos financieros del contribuyente norteamericano. *“Vemos y admiramos en la implementación de este Laboratorio, el trabajo realizado, pero especialmente la fe y la visión de la FHIA y TechnoServe en este proceso, lo cual es fundamental para avanzar. Este Laboratorio es un eslabón que fortalece la cadena de valor del cacao, y es único en Centro América, destacando una vez mas a Honduras”*, dijo el Sr. Hoff.

*“Este tipo de experiencias y de avances son las que me sirven como testimonios sólidos para justificar mas apoyo para Honduras en Washington, porque no solo hay que hacer las cosas, sino que también hay que hacerlas bien, como las veo aquí”*, dijo el Sr. Hoff.



---

*El Dr. Víctor Ganoza explica la importancia de contar con este laboratorio como apoyo al sector cacaoero.*

---

## Aliados importantes

Entre los invitados especiales estaba el Ing. Miguel Angel Bonilla, Director de la Fundación para el Desarrollo Empresarial Rural (FUNDER), que también está apoyando la producción de cacao en varios sitios de Honduras. En su intervención manifestó su agradecimiento al USDA por su apoyo a la producción del cacao en Honduras desde hace varios años, lo cual ha sido importante para mantener el entusiasmo y la motivación del sector productor.

En representación de la Asociación de Productores de Cacao de Honduras (APROCACHO) participó el Ing. Anibal Ayala. *“Este Laboratorio es esencial para nosotros los productores, ya que estamos haciendo lo que podemos por mejorar la calidad del cacao y aquí se certificará la calidad de lo que producimos, y se nos indicará en los aspectos que tenemos que mejorar”* manifestó.



*El Dr. Víctor Ganoza de TechnoServe; Sr. Robert Hoff, USDA, y el Dr. Donald Breazeale de la FHIA.*

## En funcionamiento

Finalmente, el Ing. Héctor Aguilar, Jefe del Departamento de Poscosecha de la FHIA, donde está ubicado este laboratorio, explicó los pasos que se siguen para la catación del cacao, desde que la muestra se recibe, hasta que se emite el informe correspondiente, dando los resultados del proceso de catación. El Ing. Aguilar también indicó que el Laboratorio de Catación de Cacao ya inició sus actividades, principalmente capacitando personal hondureño en la catación de la calidad de este producto, a través de instructores procedentes de otros países, con el patrocinio de TechnoServe.



*Ing. Héctor Aguilar, explicando el funcionamiento del laboratorio.*

A los interesados en obtener más información sobre el Laboratorio de Catación de Cacao, se les recomienda contactar al Ing. Héctor Aguilar, Jefe del Departamento de Poscosecha, La Lima, Cortés, Honduras, C.A.  
Tel: (504) 2668-2470; correo electrónico: [hectoraguilar6@gmail.com](mailto:hectoraguilar6@gmail.com)  
[www.fhia.org.hn](http://www.fhia.org.hn)